

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7856.191

Moduli ad innesto PSM

Stato: 19/10/2024 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7856.191 - Moduli ad innesto PSM

È possibile integrare qualsiasi combinazione di moduli sulle guide di supporto.

Caratteristiche

Nr. d'ord.	DK 7856.191
Esecuzione	non attivabile/disattivabile
Descrizione prodotto	Il sistema modulare consente di configurare facilmente i rack grazie ad una guida DIN di supporto verticale dotata di alimentazione monofase/trifase. Sulla guida di supporto si possono inserire a scatto diversi moduli ad innesto per l'alimentazione dei componenti attivi. È possibile integrare qualsiasi combinazione di moduli, prese schuko, connettori IEC 320 ecc. L'inserimento è eseguibile anche da operatori non elettricisti grazie al sistema plug-and-play con protezione dai contatti accidentali.
Materiale	Profilo: alluminio, anodizzato Inseri prese: plastica (PA6 GF 30 V1)
Tensione nominale di esercizio	110 V – 230 V AC, 50/60 Hz
Corrente nominale	16 A
Corrente nominale (max.)	16 A
Numero max. moduli innestabili	1
Dimensioni	Larghezza: 52 mm Altezza: 250 mm Profondità: 45 mm
Range temperatura di esercizio	5 °C...45 °C
Umidità dell'aria (senza condensa)	5...95 %
Prese di alimentazione	4 x CH (tipo J, SEV 1011)
Confezione	1 pz.
Peso/Conf.	0,363 kg
Peso netto	0.29
Peso lordo	0.34

Caratteristiche

Codice tariffa doganale	85369001
EAN	4028177692381
ETIM 7.0	EC000330
ECLASS 8.0	27142604
